

DAFTAR PUSTAKA

- Fauzi, A. S., Predianto, E., & Rhohman, F. (2018). Mesin Pencacah Cengkeh. *Rekayasa*, 10(1), 59. <https://doi.org/10.21107/rekayasa.v10i1.3605>
- Ginantra, N. L. W. S. R., & Anandita, I. B. G. (2019). Penerapan Metode *Single Exponential Smoothing* Dalam Peramalan Penjualan Barang. *Sains Komputer Dan Informatika*, 3(September), 433–441.
- Heizer, J., & Render, B. (2015). *Manajemen Operasi : Manajemen Keberlangsungan dan Rantai Pasokan.pdf*. Salemba Empat.
- Indah, D. R., & Rahmadani, E. (2018). Sistem Forecasting Perencanaan Produksi dengan Metode Single Eksponensial Smoothing pada Keripik Singkong Srikandi Di Kota Langsa. *Jurnal Penelitian Ekonomi Akutansi (JENSI)*, 2(1), 10–18.
- Nurdjannah, N. (2016). Diversifikasi Penggunaan Cengkeh. *Perspektif*, 3(2), 61–70. <https://doi.org/10.21082/p.v3n2.2004.61-70>
- Saluza, I. (2016). Peramalan Kunjungan Wisatawan Ke Palembang : Pemodelan Data Time Series Linear Vs Nonlinear. *Statistika*, 5–12.
- Tanjung, L. M., & Fahmi, A. (2017). Perhitungan Peramalan Pengadaan Obat Menggunakan Metode *Single Exponential Smoothing* Dan *Single Moving Average* Pada Unit Farmamin Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. *Joins*, 02(02), 234–243.
- Wiranti, D. D., & Dhamayanti, D. (2020). Penerapan Metode *Exponential Smoothing* Pada Sistem Informasi Peramalan Stok Bahan Bangunan di PT. Muara Dua Palembang. *Jurnal Informatika Global*, 11(2), 22–29.